**22.06.20 Chemia VIIa**

Temat: Dysocjacja jonowa zasad.

1.Na czym polega dysocjacja jonowa zasad?

2.Pisanie równań reakcji dysocjacji jonowej zasad

*Obejrzyj filmik:* [*https://www.youtube.com/watch?v=bslnaTk5pKc*](https://www.youtube.com/watch?v=bslnaTk5pKc) *i wykonaj notatkę*

*Wyjaśnij pojęcia*: DYSOCJACJA JONOWA, JON, KATION, ANION

*Napisz równania dysocjacji jonowej wodorotlenku sodu i wodorotlenku potasu:*

H2O

NaOH → Na+  + OH-

H2O

KOH → K+  + OH-